



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i)

PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 596]
No. 596]नई दिल्ली, शुक्रवार, नवम्बर 24, 2000/अग्रहायण 3, 1922
NEW DELHI, FRIDAY, NOVEMBER 24, 2000/AGRAHAYANA 3, 1922

उपभोक्ता मामले, खाद्य और सार्वजनिक वितरण मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 24 नवम्बर, 2000

सा. का. नि. 892(अ).—केन्द्रीय सरकार, बाट और माप मानक अधिनियम, 1976 ॥ 1976 का 67 ॥ की धारा 22 के साथ पठित धारा 83 द्वारा प्रदल्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, बाट और माप मानक ॥ साधारण ॥ नियम, 1987 का और संशोधन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाती है, अर्थातः—

1. ॥ 1 ॥ इन नियमों का संक्षिप्त नाम बाट और माप मानक ॥ साधारण ॥ संशोधन नियम, 2000 है ।

॥ 2 ॥ ये राजपत्र में प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होगी ।

2. बाट और माप मानक ॥ साधारण ॥ नियम, 1987 की आठवीं अनुसूची में “भाग 1 - प्रदायकता पंप” शीर्षक के अधीन, मील करने और स्टॉपिंग करने से संबंधित क्रम संख्यांक 6 और उगसे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर निम्नलिखित क्रम संख्यांक और प्रविष्टियां रखी जाएंगी, अर्थातः—

“6. सर्वयोगित्र

॥ क ॥ प्रदायकता पंप में, युक्ति के माध्यम से प्रदाय किए गए परिमाण को संचयी रूप से रजिस्टर करने के लिए एक अनुक्रमणीय सर्वयोगित्र लगा होगा ।

इसके लिए अधिकतम अनुज्ञेय शृंखला सत्यापन के समय पर प्रदाय किए गए परिमाण का +0.5 प्रतिशत होगी। सर्वयोगित्र के सत्यापन या निरीक्षण करने के लिए प्रदाय किया जाने वाला परिमाण, 20 लीटर होगा। निरीक्षण के समय पर, अधिकतम अनुज्ञेय शृंखला - 0.25 प्रतिशत से 0.5 प्रतिशत तक है।

6.क. सील करना और स्टांपित करना

इसी रीति से लगाई जाएगी कि सील या सीलों को विस्थित किए बिना उभयं और समायोजन न किया जा सके। सीमा और तार की सील या सीलों के लिए सादे तार का प्रयोग नहीं किया जाएगा। सत्यापन प्राधिकारी की स्टांप या सील प्लायर या किसी अन्य समुचित शुक्रित के माध्यम से लगाई जाएगी। सत्यापन प्राधिकारी की स्टांप प्रदायकर्ता पंप पर लगाई गई नाम पटिका पर चिन्हाकित की जाएगी। किसी सर्वयोगित्र को सील करने के लिए ऐसी रीति में उपबंध किए जाएंगे जिससे कि सर्वयोगित्र पर रजिस्ट्रीकूट परिमाण को परिवर्तित न किया जा सके।

डिजाइन नीचे दर्शाए गए अनुसार होगा :-

बाट और माप मानक "प्रवर्तन" अधिनियम, 1985

फुटकर विक्रेता का नाम और पंप संख्यांक

पेंडोल की दमतां	डीप पंप	लीटर
एचएमएडीष्टी		

xx

xx सत्यापन प्राधिकारी की सील या स्टांप के लिए स्लैम"।

टिप्पण : - मूल नियम राजपत्र में साधकाधनिष्ठ सं. 619 [अ] तारीख 1 जुलाई, 1987 द्वारा प्रकाशित किए गए थे और पश्चातवर्ती संशोधन निम्नलिखित ढारा किए गए थे ।

1. साधकाधनिष्ठ 354 [अ] तारीख 19.7.91
 2. साधकाधनिष्ठ 681 [अ] तारीख 20.7.1992
 3. साधकाधनिष्ठ 27 [अ] 23.1.1997
 4. साधकाधनिष्ठ 629 [अ] तारीख 29.10.1997
 5. साधकाधनिष्ठ 323 [अ] तारीख 6.5.1999
- * * *

**MINISTRY OF CONSUMER AFFAIRS, FOOD AND PUBLIC DISTRIBUTION
NOTIFICATION**

New Delhi, the 24th November, 2000

G. S. R. 892(E).—In exercise of the powers conferred by section 83 read with section 22 of the Standards of Weights and Measures Act, 1976 (60 of 1976), the Central Government hereby makes the following rules further to amend the Standards of Weights and Measures (General) Rules, 1987, namely:-

1.(1) These rules may be called the Standards of Weights and Measures (General) Amendment Rules, 2000.

(2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.

2. In the EIGHTH SCHEDULE to the Standards of Weights and Measures (General) Rules, 1987 under the sub-heading “PART I-DISPENSING PUMPS”, for serial number 5 relating to SEALING and STAMPING and the entries relating thereto, the following serial numbers and entries shall be substituted, namely:-

“ 6. TOTALIZER

(a) The dispensing pump shall be equipped with a non-reversible totalizer to cumulatively register the quantity delivered through the device.

(b) The maximum permissible error for the totalizer shall be +0.5% of the volume dispensed at the time of verification. The quantity to be dispensed for verification or inspection of totalizer shall be 20 litre. At the time of inspection, the maximum permissible error applicable is -0.25% to 0.5%.

6.A. SEALING AND STAMPING

- (a) After adjustment for correct delivery lead-and-wire seals shall be applied in such manner that no further adjustment can be made, without mutilating the seal or seals. Plain wire shall not be used for lead-and-wire seal or seals. The stamp or seal of the verification authority shall be affixed on the lead-and-wire seal or seals by means of a plier or any other suitable device. The stamp of the verification authority shall also be marked on the name plate fixed on the dispensing pump. **Provision shall be made for sealing a totalizer in such a manner that the quantity registered on the totalizer can not be altered.”**
- (b) A name plate to be fixed on the petrol pump for identification shall be of the shape and design shown below:-

The Standards of Weights and Measures (Enforcement) Act, 1985

NAME OF THE RETAILER & PUMP NO.

Capacity of Petrol H.S.D.,	D.pump	Litre
**		

**Columns for verification authority's seal or stamp”.

[F. No. WM-8-(1)98]
S. NAUTIYAL, Addl. Secy.

Note:- The Principal rules were published in the Gazette of India vide number GSR 619(E) dated 1 July, 1987 and subsequently amended vide

1. GSR 354(E), dated 15.7.91
2. GSR 681(E) dated 20 July, 1992
3. GSR 27(E), dated 23.01.1997
4. GSR 629(E), dated 29.10.1997
5. GSR 323(E), dated 6 May, 1999